



# GreenSpace Accent Pendelleuchte

## PT320T 27S/PW930 PSU VWB CP SI

GSA Pendant Track Mounted - Premium-Weiß mit Ra  $\geq 90$  -  
elektronisches Betriebsgerät, schaltbar - sehr Breitstrahlend -  
Silber RAL 9006

Die GreenSpace Accent-Familie besteht aus Einbaustrahlern, Stromschienenstrahlern und dieser Pendelleuchte und ermöglicht Einzelhändlern die einfache und kostengünstige Umstellung von CDM auf LED - bei gleichbleibender Lichtqualität und erheblichen Energieeinsparungen. Die Leuchten sind alle mit hochwertigen PerfectAccent-Reflektoren bestückt, welche für ein homogenes und effiziente Lichtverteilung sorgen. Für Modefachgeschäfte und Lebensmittelhändler bietet die GreenSpace Accent-Pendelleuchte viel Flexibilität bei der Auswahl des richtigen Modules: Erfahren Sie mehr über CrispWhite, PremiumWhite, Fresh Food Meat und Fresh Food Champagne.

### Produkt Daten

| Allgemeine Eigenschaften            |  | Elektrischer Anschluss                       |  |
|-------------------------------------|--|--|--|
| Ausstrahlungswinkel der Lichtquelle | 120 °  | Kabel  | Freie Anschlussleitungen                             |
| Farbe der Lichtquelle               | Premium-Weiß mit Ra $\geq 90$                  | IEC-Schutzart                                | No   |
| Lichtquelle austauschbar            | Nein   | Glühfadentest                                | Schutzklasse I                                       |
| Anzahl Vorschaltgeräte              | 1 Einheit                                      | Entflammbarkeitszeichen                      | Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s                      |
| Betriebsgerät                       | PSU [ elektronisches Betriebsgerät, schaltbar] | CE-Zeichen                                   | F [ Für Montage auf normal entflammaren Oberflächen] |
| Betriebsgerät inklusive             | Ja   | ENEC-Zeichen                                 | ja   |
| Optiktyp                            | VWB [ sehr Breitstrahlend]                     | Garantiedauer                                | ENEC Zeichen   |
| Ausstrahlungswinkel Leuchte         | 24°  | Konstanter Lichtstrom                        | 5 Jahre  |
| Steuerungsschnittstelle             | -  | Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B | Nein   |
|                                     |  |  | 51   |

# GreenSpace Accent Pendelleuchte

|                          |                                     |
|--------------------------|-------------------------------------|
| EU RoHS-konform          | Ja                                  |
| Produktfamiliencode      | PT320T [ GSA Pendant Track Mounted] |
| Unified Glare Rating CEN | Not applicable                      |

## Lichttechnische Daten

|                      |     |
|----------------------|-----|
| Gesättigtes Rot (R9) | >50 |
|----------------------|-----|

## Elektrische Kenndaten

|   |               |
|---|---------------|
| Eingangsspannung                                      | 220 bis 240 V |
| Eingangsfrequenz                                      | 50 bis 60 Hz  |
| Leistungsaufnahme Konstantlichtstrom bei Installation | - W W         |
| Durchschnittlicher CLO-Stromverbrauch                 | - W           |
| Einschaltstrom  | 10,2 A        |
| Einschaltzeit   | 250 ms        |
| Leistungsfaktor (min.)                                | 0.9           |

## Dimmen

|         |      |
|---------|------|
| Dimmbar | Nein |
|---------|------|

## Mechanische Kenndaten

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Gehäusematerial                     | Aluminiumdruckguss                      |
| Reflektor-Material                  | Polycarbonat-Aluminium-Beschichtung     |
| Optisches Material                  | Polycarbonat                            |
| Material optische Abdeckung/Linse   | Polymethylmethacrylat                   |
| Befestigungsmaterial                | -                                       |
| Ausführung optische Abdeckung       | Klar                                    |
| Gesamte Höhe                        | 208 mm                                  |
| Gesamter Durchmesser                | 100 mm                                  |
| Farbe                               | Silber RAL 9006                         |
| Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe) | 208 x NaN x NaN mm (8.2 x NaN x NaN in) |

## Zulassungen und Anwendungseigenschaften

|                       |                                |
|-----------------------|--------------------------------|
| Schutzart (IP)        | IP20 [ Fernhalten von Fingern] |
| Schlagfestigkeit (IK) | IK02 [ IK02]                   |

## Initialkennwerte (IEC konform)

|                                       |                        |
|---------------------------------------|------------------------|
| Lichtstrom-Neuwert (Systemlichtstrom) | 2700 lm                |
| Lichtstromtoleranz                    | +/-10%                 |
| Initiale Leuchtenlichtausbeute        | 103 lm/W               |
| Initiale ähnlichste Farbtemperatur    | 3000 K                 |
| Init. Farbwiedergabeindex             | ≥90                    |
| Anfängliche Farbsättigung             | (0.422, 0.386) SDCM <2 |
| Systemleistung                        | 26 W                   |
| Toleranz Leistungsaufnahme            | +/-10%                 |

## Lebensdauer kennwerte (IEC konform)

|  |     |
|--|-----|
| Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer Nutzlebensdauer von 50.000 Std.   | 5 % |
| Lichtstromstabilität während der Nutzlebensdauer von 50.000 Stunden, bei 25 °C | L80 |

## Anwendungsparameter

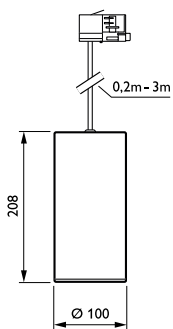
|   |                  |
|---|------------------|
| Umgebungstemperaturbereich                | +10 bis +25 °C   |
| Bemessungs-Umgebungstemperatur            | 25 °C            |
| Maximaler Dimmlevel                       | Nicht zutreffend |
| Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten | Ja               |

## Produktdaten

|                                     |                                |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Gesamt-Produktcode                  | 871869997839600                |
| Bestell-Produktname                 | PT320T 27S/PW930 PSU VWB CP SI |
| EAN/UPC - Produkt                   | 8718699978396                  |
| Bestellcode                         | 97839600                       |
| Anzahl pro Verpackung               | 1                              |
| SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton | 1                              |
| SAP-Material                        | 910505101525                   |
| Nettogewicht (Einzelteil)           | 0,980 kg                       |



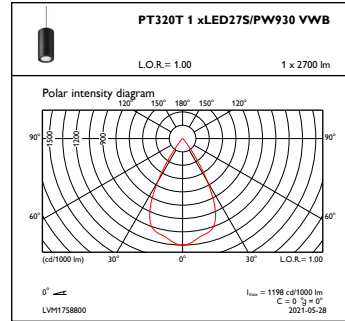
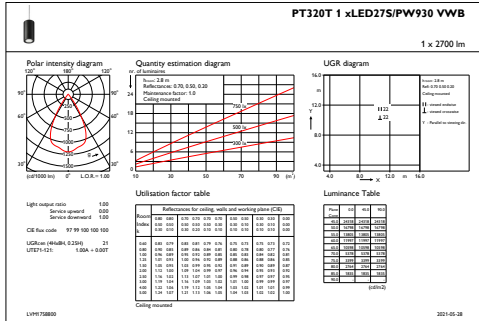
## Abmessungsskizzen



GreenSpace Accent Pendant PT320C/PT320T

# GreenSpace Accent Pendelleuchte

## Photometrische Daten



IFGU1\_PT320T1xLED27SPW930VWB

OFPC1\_PT320T1xLED27SPW930VWB

